

20137

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: MIRANDA DE EBRO				Nº MILITAR: 21-08		Nº GEOG.: 137		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: J. RAMIREZ DEL POZO			JR	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1	1	FC			T			T	T _{A33-U₁₂^L}	
2	1				T					SIN FOSILES
3	1	FC			T		X			
4	1	FC			T					
5	1	FC			T					
6	1	FC			T					
7	1	FC			T					
8	1	FC			T					
9	1	FC			T		X			
10	1	FC			T					
11	1	FC			T			(2)		
12	1	FC			T		X			
13	1				C			N	J ₃₋₀ U ₁₂₋₂	
14	1				L _{C1,4}			O		
15	1				C			G		
16	1				C _{1,3}			R		
17	1				C _{1,2}			A		
18	1				C _{1,2}			R		
19	1				C _{1,2}			O		
20	1				C					
21	1				C _{1,2}					
22	1				C					
23	1	FC			T		X			
24	1				C					
25	1				C _{1,3}					
26	1	FC			T		X		C ₁₅	
27	1				C					
28	1	FA			T					
29	1				C					
30	1				T					S. F.
31	1	FC			T					
32	1				C _{1,4}					
33	1	FC			T		X			
34	1	FC			T					
35	1				C _{1,2}					
36	1				C		M			
37	1				C _{1,3}					
38	1				C		M			

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20137

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: MIRANDA DE EBRO				Nº MILITAR: 21-08		Nº GEOG.: 137		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: J. RAMIREZ DEL POZO			JR	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
39	1				C _{1,2}		M		C ₁₅	
40	1				C		M			
41	1	FC			T		X			
42	1	FC			T					
43	1	FC			T					
44	1	FC			T		X			
45	1				C				C ₁₆₋₂₁	
46	1	FA			T		X			
47	1	FA			T					
48	1				C					
49	1				∅					S.F.
50	1	FA			T		(2)			
51	1				C					
52	1				C			N		
53	1				C			O		
54	1	FA			T			G		S.F.
55	1				C			R		
56	1				C _{1,2}			A		
57	1				C			R		
58	1	FA			T		X	O		S.F.
59	1				C _{1,2}					
60	1	FA			T					S.F.
61	1				LC					
62	1	FA			T					S.F.
63	1	FA			T					S.F.
64	1				C					
65	1				LC					
66	1	FA			T		X			S.F.
67	1				C					
68	1				C					
69	1				∅					S.F.
70	1	FA			T					S.F.
71	1				C					
72	1				C					
73	1	FA			T					S.F.
74	1				LC					
75	1				C					
76	1				C _{1,2}					

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20137

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: MIRANDA DE EBRO				Nº MILITAR: 21-08		Nº GEOG.: 137		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: J. RAMIREZ DEL POZO			UR	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
77	I				C				C ₁₆₋₂₁ ⁰⁻¹	
78	I	FA			T					S.F.
79	I				C					
80	I				C					
81	I				C					
82	I				C					
83	I				C			②		
84	I	FA			T		X	NO GRABADO		S.F.
85	I				C					
86	I	FC			T					
87	I				C ₁₃					
88	I				✓					S.F.
89	I				C					
90	I				C					
91	I	FA			T					S.F.
92	I				C					
93	I	FA			T					S.F.
94	I				C					
95	I				✓					S.F.
96	I	FA			T					S.F.
97	I	FA			T					S.F.
98	I	FA			T					S.F.

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20137

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: MIRANDA DE EBRO				Nº MILITAR: 21-08		Nº GEOG.: 137		
EMPRESA: Co.G.S.				GS		ESPECIALISTA: A. OLIVÉ DAVÓ			AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2001	1				LC			T	C ¹⁻³ ₂₁	
2002	1				C		X			
2003	1				∅					S.F.
2004	1				∅					S.F.
2005	1				C					
2006	1				C					
2007	1	FC			T		X			
2008	1	FC			T		X			
2009	1	FC			T					
2010	1	FC			T			①		
2011	1	FC			T		X			
2012	1				C _{1,2}			S		
2013	1				C _{1,2}			O		
2014	1	FC			T			B		
2015	1	FC			T		X	R		
2016	1	FC			T			O		
2017	1				C			N		
2018	1	FC			T			-		
2019	1				C			1		
2020	1				C		X			
2021	1	FC			T		X			
2022	1	FC			T					
2023	1	FC			T					
2024	1				C				C ⁰⁻¹ ₂₂₋₂₃	
2025	1				∅					S.F.
2026	1				C _{1,2}					
2027	1				C _{1,2}					
2028	1				C					
2029	1				C					
2030	1				C _{1,2,3,4}					
2031	1				C _{1,2}					
2032	1				C _{1,2}		X			
2033	1				∅					S.F.
2034	1				LC					
2035	1	FC			T		X		C ²⁻¹ ₂₃₋₂₄	
2036	1	FC			T					
2037	1	FC			T					
2038	1	FC			T		X			

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20137

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: MIRANDA DE EBRO				Nº MILITAR: 21-08		Nº GEOG.: 137		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: A. OLIVÉ DAVÓ			AD	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2039	1	FC			T		X		C ²⁻¹ C ₂₃₋₂₄	
2040	1	FC			T					S.F.
2041	1	FC			T					S.F.
2042	1	FC			T					S.F.
2043	1	FC			T					S.F.
2044	1	FC			T		X	①		S.F.
2045	1	FC			T			5		S.F.
2046	1	FC			T			0		
2047	1	FC			T		X	B		
2048	1	FC			T			R		
2049	1	FC			T		X	O		
2050	1	FC			T			N		
2051	1	FC			T			-		
2052	1	FC			T			1	C ¹⁻² C ₂₄	
2053	1				∅				C ₂₄	S.F.
2054	1				C					
2055	1				C					
2056	1				C		X			
2057	1				C					
2058	1	FC			T					
2059	1	FC			T					
2060	1	FC			T		X			
2061	1				C					
2062	1	FC			T		X	1	C ⁰⁻¹ C ₂₂₋₂₃	
2063	1				∅					S.F.
2064	1				C					
2065	1	FC			T			③		
2066	1				C					
2067	1				C					
2068	1				C					
2069	1				∅					S.F.
2070	1	FC			T				C ²⁻¹ C ₂₃₋₂₄	
2071	1	FC			T					S.F.
2072	1	FC			T		X	2		S.F.
2073	1				C					
2074	1				∅					S.F.
2075	1				LC					
2076	1				C					

(1) FC = Ficha Carbonatadas
FA = Ficha Areniscas
C = Calcimetría
G = Granulometría

D = Difracción
I = Informe
MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
L = Levigado
C = Celdilla
P = Probeta

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna

20157

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: MIRANDA DE EBRO				Nº MILITAR: 21-08		Nº GEOG.: 137		
EMPRESA: Co G. S. o				GS		ESPECIALISTA: A. OLIVÉ DAVÓ			AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2077	1				✓				C ²⁻¹ C ₂₃₋₂₄	S.F.
2078	1	FC			T				C ¹⁻² C ₂₄	
2079	1				C					
2080	1				C					
2081	1				C					
2082	1				C					
2083	1	FC			T				C ²⁻³ C ₂₄	
2084	1	FC			T		X			
2085	1	FC			T					
2086	1	FC			T		X			
2087	1	FC			T			3		
2088	1	FC			T					
2089	1	FC			T		X	5		
2090	1	FC			T			0		
2091	1	FC			T			8		
2092	1	FC			T			2		
2093	1	FC			T		X	0		
2094	1	FC			T			2		
2095	1				✓			1		S.F.
2096	1	FC			T			2		
2097	1				LC				C ³ C ₂₄	
2098	1				C					
2099	1				C					
2100	1				C					
2101	1				✓				C	S.F.
2102	1	FC			T				C ²⁵⁻²⁶	
2103	1				✓					S.F.
2104	1	FC			T					
2105	1	FC			T		X			
2106	1	FC			T					
2107	1	FC			T					
2108	1				✓					S.F.
2109	1				C					
2110	1	FC			T					
2111	1				✓					S.F.
2112	1	FC			T					
2113	1	FC			T		X			
2114	1	FC			T					

(1) FC = Ficha Carbonatadas
FA = Ficha Areniscas
C = Calimetría
G = Granulometría

D = Difracción
I = Informe
MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
L = Levigado
C = Celdilla
P = Probeta

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna

20137

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: MIRANDA DE EBRO				Nº MILITAR: 21-08		Nº GEOG.: 137		
EMPRESA: C. G. S.			GS		ESPECIALISTA: A. OLIVÉ DAVÓ				AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2115	1	FC			T				C ₂₅₋₂₆	
2116	1	FC			T		X			
2117	1				C			(3)		
2118	1				C ₁₂				Aa-Ac	
2119	1				LC _{1,2}				22-2	
2120	1				C					
2121	1				LC				T Bb-Bb	
2122	1	FA			T				C ₁₁	S.F.
2123	1				∅					S.F.
2124	1	FA			T			(8)		
2125	1	FA			T			8		
2126	1				C			T		
2127	1	FA			T			U		S.F.
2128	1				C			S		
2129	1				LC			O		
2130	1	FA			T					
2131	1				C					
2132	1				C					
2133	1				C					
2134	1				LC				T Bb-Bb	
2135	1	FA			T				C ₁₁	
2136	1				∅					S.F.
2137	1				C					
2138	1				∅			(7)		S.F.
2139	1	FA			T					
2140	1	FA			T			B		
2141	1				LC			E		
2142	1				∅			J		S.F.
2143	1	FA			T			U		
2144	1				C			E		
2145	1				∅			N		S.F.
2146	1	FA			T			D		S.F.
2147	1	FA			T					S.F.
2148	1				∅					S.F.
2149	1	FA			T					S.F.
2150	1				∅					S.F.
2151	1				LC					
2152	1	FC			T				T Ba-Bb	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
FA = Ficha Areniscas
C = Calimetría
G = Granulometría

D = Difracción
I = Informe
MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
L = Levigado
C = Celdilla
P = Probeta

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna

20137

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: MIRANDA DE EBRO				Nº MILITAR: 21-08		Nº GEOG.: 137		
EMPRESA: C. G. S.				GS ESPECIALISTA: A. OLIVÉ DAVÓ				AO		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2153					C				T Ba-Bb CII-II	
2154		FA			T					
2155		FA			T					
2156					LC					
2157		FA			T			(H)		S.F.
2158					∅					S.F.
2159		FA			T					
2160					∅					S.F.
2161					∅					S.F.
2162					∅					S.F.
2163					C				T Ba-Bb CII-II	
2164					LC					
2165					∅					S.F.
2166					C					
2167		FA			T					S.F.
2168					LC					
2169		FC			T					
2170		FC			T					
2171					C					
2172		FA			T					S.F.
2173					C					
2174					LC					
2175					C					
2176		FA			T					
2177					∅				T Ba-Bb CII-II	S.F.
2178					C					
2179		FC			T					
2180					LC					
2181		FC			T					
2182		FA			T					
2183					C					
2184		FA			T					S.F.
2185					∅					S.F.
2186		FA			T					
2187					LC					
2188					∅					S.F.
2189		FC			T				C26-T ₁₃	
2190		FC			T		X	(H)	II	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20137

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: MIRANDA DE EBRO				Nº MILITAR: 21-08		Nº GEOG.: 137		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: A. OLIVE DAVO			AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2801									TG3	FOTOGRAFIA
2802									TG3 ^w	
2803									TG3	
2804									J ³⁻⁰ J ₁₂₋₂	
2805									J ³⁻⁰ J ₁₂₋₂	
2806									C15	
2807									C ⁰⁻¹ C ₁₆₋₂₁	
2808									C ⁰⁻¹ C ₁₆₋₂₁	
2809									C ⁰⁻¹ C ₁₆₋₂₁	
2810									C ¹⁻³ C ₂₁	
2811									C ²⁻³ C ₂₄	
2812									PANORAMICA	
2813										
2814										
2815										
2816										
2817										
2818										
2819									T ^A TC3	
2820									T ^A -Ba	
2821									C3-11 T ^A	
2822									T ^{Ba} T ^{Ba} -Bb	
2823									C11-11 PANORAMICA	
2824										
2825										
2826										
2827									T ^{Ba} -Bb T _{C11-11}	
2828										
2829										
2830									PANORAMICA	
									INFORMES PALEONTOLOGIA	301
									SEDIMENTOLOGIA	134
									LAMINAS TRANSPARENTES	134
									CELDILLAS	157
									LEVIGADOS	20
									MUESTRAS MANO	38
									MUESTRAS MACRO	8
									FOTOGRAFIAS	30

(1) FC = Ficha Carbonatadas
FA = Ficha Areniscas
C = Calcimetría
G = Granulometría

D = Difracción
I = Informe
MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
L = Levigado
C = Celdilla
P = Probeta

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna